

Confirmamos que el producto

## Sto Granitex®

Cumple con los siguientes requisitos técnicos:

**Tabla: Datos Físicos**

Ensayo	Metodo Testeo	Criterio	Resultado
Transmisión de vapor de agua (U.S. Perms)	ASTM D-1653 Modificada	28 días	63
Resistencia a la corrosión después del rociado de sal	ASTM B-117	300 horas	Sin efectos nocivos
Flexibilidad	ASTM D-522	1/8" (3,2 mm) En mandril curvo	Aprobó
Adhesión al concreto psi (kPa)	ASTM D-4541	28 días	>80 (522)
Intemperización acelerada	ASTM G-53	2000 horas	Sin deterioro, agrietamiento ni amarilleo a 2000 horas
VOC (g/L)	Este producto cumple con las normas de emisión de COV para recubrimientos arquitectónicos de la EPA de (Agencia de Protección Ambiental de los EE.UU.) (40 CFR 59) y de la South Coast AMQD (Distrito de Administración de Calidad del Aire de la Costa Sur) (Norma 113). COV menor que 50 g/L.		

Santiago, Chile

Octubre 2021

Sto Chile Limitada



Pilar Castillo G.

Jefa Área de Soporte Técnico